# **EUPA** UHK-CM2

**UHK-CM** セラミックファンヒーター(家庭用)

セラミックファンヒーター(家庭用) ― 火鉢イメージ/首振り式 ―

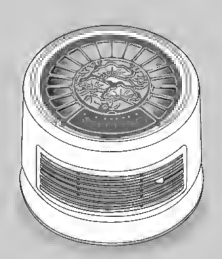
# CERAMIC FAN HEATER

## CONTENTS

1.	安全上のご注意P.1
2.	各部のなまえP.2
3.	仕 様······P.2
4.	ご使用方法P.2~4
5.	お手入れの仕方P.5
6.	知っておいていただきたいことP.5
7.	修理を依頼される前にP.6
8.	アフターサービスについてP.6
9.	保証書(持込修理) ·····P.7
Ξ	のようだい 2001年9日 ナルマン・しょう いんぶん ナル デルディーナ ロエチレン

ございます。ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みの うえ、正しい使い方で末永くご愛用ください。お読みになった後、 大切に保管して下さい。

この取扱説明書はUHK-CM・UHK-CM2の2機種共用になっています。 「ご使用方法」は各々の機種で異なりますので、お買い上げいた だいた機種番号をご確認の上、該当するページをご覧ください。



取扱説明書

## 1. 安全上のご注意

●ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。

このセラミックファンヒーターは、ヒーターの熱を回転ファンで送風し、暖房用として使用するものです ので、これ以外のご使用は絶対しないでください。

この用途以外でご使用になった場合の故障・事故その他の不具合については、責任を負いかねます のでご了承ください。



**塩女 /**── 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷 
── を負う可能性が想定される内容を示します。



#### 絵表示の例



○記号は、「禁止」(しないでください) を示します。



記号は、「強制」(必ずしてください) を示します。

注



分解・修理・改造は絶対にしないでください。 ●発火したり、異常作動してけがをすることがあります。 ●分解・修理が必要なときは、販売店へご相談ください。



定格15A以上のコンセントを単独で使い、 延長コードを使用しないでください。

●他の器具と併用するとコンセント部の異常発熱による 発火で火災の原因になります。



吸排気口やすき間にピンや針金などの金属物 など、異物を入れないでください。

●感電や、異常作動してけがをすることがあります。

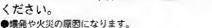


乳幼児や取扱説明書の内容を充分に理解 できない方には、付き添いなしでの使用は させないでください。

●低温やけどや脱水症状をおこす原因になります。



スプレー缶などを本体の近くに置かないで





意

就寝中は使用しないでください。

●低温やけどや脱水症状をおこす原因になります。

差込プラグを抜くときはコードを持たずに、 必ず先端の差込プラグを持って引き抜いて



ください。 ●感電やショートして発火することがあります。



電源コードを傷付けたり、破損したり、加工 したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、 ねじったり、たばねたりしないでください。 ●また、重い物を乗せたり、挟み込んだり、加工したりすると 電源コードが破損し、火災・ショート・発火の原因になります。

交流100V以外では使用しないでください。

●火災・感電の原因になります。



電源コードや差込プラグが傷んだり、コンセ ントの差し込みがゆるいときは使用しないで ください。

●感電・ショート・発火の原因になります。



使用時以外は、差込プラグをコンセントから 抜いてください。

●けがややけど・絶縁劣化による感電漏電火災の原因に なります。



使用中や使用直後は高温部の温風吹出口に 触れないでください。また、持ち運ばない でください。

●や! どの \* 因になりま \* カーテンなど燃えやすいものの近くで使用



乾燥など、他の用途に使用しないでください。

●加熱して発火することがあります。



しないでください。 ●大大の高いかあっます。

ぬれた手で差込プラグ、操作部などを絶対に さわらないでください。

本体に衣類やふとんをかけて使用しないでく ださい。

●感電の恐れがあります。 犬や猫など、ペットの暖房用には使用しない



●加熱や火災の原因になります。

でください。 ●ペットが本体やコードを傷め、火災の原因になることが



本体に水やお茶をこぼさないでください。

●感電や火災の原因になります。

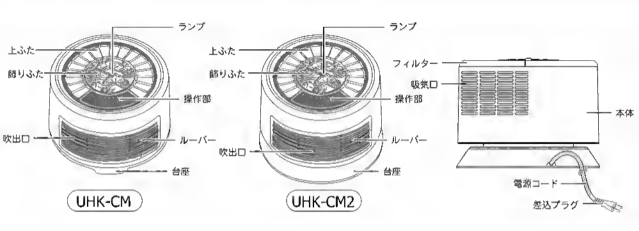


本体を逆さまにした状態で使用しないでく ださい。

●加熱や故障の原因になります。

あります。

## 2. 各部のなまえ



# 3. 仕 様

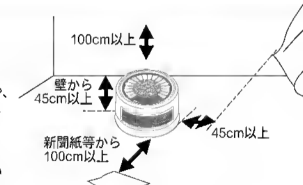
电			源	交流100V 50/60HZ   T		
安	全	装	置	1) 転倒オフ装置 2)温度過昇防止装置(約85℃) 3) 温度ヒューズ(128℃)		
型			番	UHK-CM	UHK-CM2	
消	費	電	カ	(50/60Hz)1100W	(50/60Hz)1100W	
大		き	さ	幅240mm×奥行240mm×高さ159mm	幅244mm×奥行244mm×高さ186mm	
重			量	1.8kg	2.2kg	

<sup>\*</sup>この商品は、日本国内専用です。国外では使用できません。 FOR USE IN JAPAN ONLY

# 4. ご使用方法

## 使用場所について

- ●図のように離してお使いください。
- ●水をかけたり、かかりやすい場所(風呂場など)や、 腐食性のガス(硫化ガス・塩素ガス)を吸い込むと ころで使用しないでください。
- ●湿気・ホコリ・油の多い場所では使用しないでく
- ●本体の上に腰をかけたり、物をのせるなどしないでください。





( m

注意

●火災の原因になります。 やわらかいジュータンの上や、本体の底部に異物があると、「転倒オフ装置」 が作動して運転しません。必ずしっかりとした平坦な場所で使用してください。

吹出口の前には100cm以内に障害物を置かないでください。

## 4. ご使用方法

#### 操作の仕方

- ●差込プラグの抜き差しは運転を停止してから行ってください。
- ▶初めてのご使用の場合や、シーズンオフ等長期間使用しなかった場合に、少し臭いが発生することがありますが、 ご使用とともに消えます。
- 使用中や使用直後は高温部の温風吹出口に触れないでください。



本体に衣類・タオルや布団等を掛けて使用しないでください。

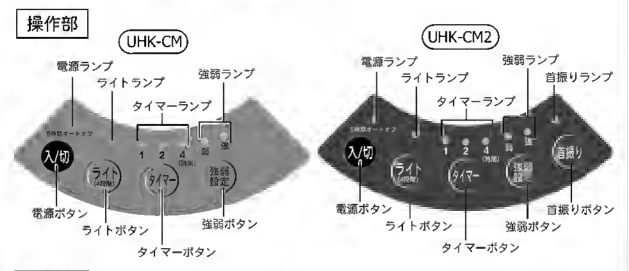
●故障や火災、事故の原因になります。

本体操作部に水・お茶・ジュース等を絶対にこぼさないでください。 もしこぼした場合はご使用を中止し、お買い上げの販売店で点検を依頼してください。

●事故や故障の原因になります。

電源コードを束ねたまま使用しないでください。

●コードが過熱し、故障や事故の原因になります。



#### 電源ボタン

- ●差込プラグをコンセントに接続し、最初に「電源ボタン」を押すと 「電源ランプ」が点灯し、運転を開始します。
- ●再び「電源ボタン」を押すと、電源が切れます。

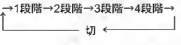
#### 5時間オートオフについて

電源を入れると自動的に5時間切り忘れ防止タイマーが作動し、5時間経過後自動的に電源が切れ、 電源ランプが点滅します。再起動する場合は一回「電源ボタン」を押して、初めから再操作して ください。

#### ライトボタン

- ●「ライトボタン」を押すと「ライトランプ」が点灯し、 本体内部のライトが光ります。
- ●ライトの明るさは「ライトボタン」を押し4段階調節できます。

— tЛ ←—



#### タイマーボタン

|※運転中でないと操作できません。

- ●1/2/3/4/5/6/7時間のタイマー設定が出来ます。
- ●設定時間が終わると自動的に停止します。



タイマー設定を解除した場合は、解除した時点から 5時間の切忘れタイマーが設定されます。

## 4. ご使用方法

強弱ボタン

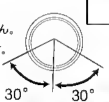
※運転中でないと操作できません。

- ●「強弱ボタン」を押すとヒーターの強弱の設定ができます。
- ●強の時は「強ランプ」が点灯し、弱の時は「弱ランプ」が 点灯します。

#### UHK-CM2のみ

首振りボタン ※運転中でないと操作できません。

- ●「首振りボタン」を押すと左右に首振りをします。
- ●再び、ボタンを押すと首振りを停止します。



強/弱は、温度が高低し、風量は そのままです。「弱」運転時、運転 音が多少大きくなることがあります 注意 がご使用上、問題はありません。 スイッチ切替する際、本体内部で 発光することがありますが、 製品の安全性には問題ありません。

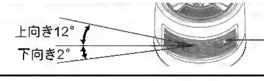
注意

首振り運転中に無理矢理 本体を停止させたり、 回したりしないでください。

●故障の原因になります。

#### 上下角度調節

●ガード部分のルーバーを上下に 動かすことで風向きを変更出来ます。



ルーバー

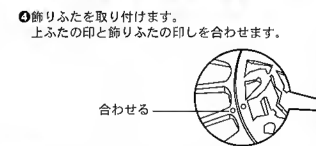
## 電球の交換の仕方

注 意

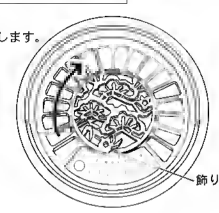
電球を交換する際は、電源を切り、差込プラグをコンセントから 抜いてください。本体が冷めてから行ってください。

- ●飾りふたを外します。
- 飾りふたのツメを持ち、右回りに回し飾りふたを外します。
- ※電球を交換する際は、手袋をするなど安全に配慮 してください。
- 2 電球を外します。
- ③新しい電球を取り付けてください。
- ※電球はナツメ球 100V/110V 5W E12 を お使いください。

電球は規格の電球をお使いください。 規格以外の使用は電球寿命に影響します。



6飾りふたのツメを持ち、左回りに回し取り付けます。



飾りふたのツメ

上ふた

飾りふた

## 5. お手入れの仕方

/ 注意

お手入れは必ず差込プラグをコンセントから抜き、本体が冷めてからおこなってください。 ●感電やけがをするおそれがあります。



本体を水に浸けたり、水をかけたりして洗 わないこと。

●感電、ショートの恐れがあります。



## 注意

やわらかい布、スポンジを使ってください。

金属製のたわし、ナイロン製のたわし、磨き 粉、シンナー、ペンジンなどは本体の表面 を傷つける原因になります。

#### フィルター(週1回)

フィルターがつまると吸込量が減り、温度過昇防止機能が 作動することがあります。

- 背面にあるフィルターを上に引き上げ外します。
- フィルターのホコリ、ごみは掃除機のソフトブラシなどで 吸い取るか、軽く手でたたいて取ってください。取りにく いときは、水で軽く押し洗いし、日陰に干します。 (洗剤は使わないでください。)
- ●掃除後は元通りにセットしてください。 フィルターなしでは絶対に使わないでください。



- 汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- ・吹出口や操作部周辺のホコリは掃除機で吸い取ってください。

## 差込プラグ

●長い時間ご使用になると、差込プラグとコンセントの間にホコリや水分が付着 することがありますので、乾いた布で拭きとってからご使用ください。

収納は……

お買い上げのとさの相に収放説明書と共に入れ、湿丸のダぶい所で保管してくたさい。

フィルター





# 知っておいていただきたいこと

#### 温度過昇防止器(サーモスタット) について

このセラミックファンヒーターには温度過昇防止機能が ついています。誤った使い方をすると、運転を停止します。 温度過昇防止機能が作動した場合は………

- ① 運転を停止して、本体をよく冷ます。
- ②次の点検をして、温度過昇防止機能が作動した原因を とりのぞく。
  - ・フィルターがつまっていませんか。
  - 吸気口がふさがれていませんか。
  - ・温風吹出口付近に障害物がありませんか。
  - ・お部屋の温度が高くなりすぎていませんか。

#### 次のシーズンにお使いになるときは

お使いになる前に、コードの破損(被覆のすりきれ、ひび割れ)、操作部の破損、 吹出口の破損を点検して異常のないことを確認してください。

#### 転倒オフ装置について

浮いたり倒れたりした時に、運転を停止します。 傾けて置いたり振動がある所でお使いになると、 本体が倒れなくても転倒オフ装置が作動する ことがあります。必ず平坦な所でお使いください。 倒れた状態では通電しません。

#### 復帰の仕方

転倒オフ装置が作動した場合は、 本体を起こし周囲の安全を確認し、 正しい位置に戻してください。 電源スイッチを再度入れてください。



## 7. 修理を依頼される前に

こんなとき	次の点をお調べください。  ・差込プラグはしっかり差し込みましたか? ・電源ボタンが「切」になっていませんか? ・ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか? ・製品が傾いていませんか? (転倒オフスイッチが作動しています。P5参照)		
運転しない			
運転が停止する	・温度過昇防止機能が作動していませんか?—P5参照 ・オートオフ機能が作動していませんか?—P3参照		
温度の吹き出しが弱くなった。 または温風がでない。	<ul><li>・吹出口や吸込口のフィルターがごみや、ほこりで つまっていませんか?</li></ul>		

※初めての使用になるときは、通電中に若干の二オイなどが出ることがありますが、 ご使用にともない出なくなります。

## 8. アフターサービスについて

- 1.保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認のうえ、お買 い上げの販売店からお受け取りください。記載内容をよくお読みになり大切に保管してください。
- 2.保証期間は、お**嵩い上**げ日から1年間です。保証期間中に修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店 まで保証書を添えて商品をご持参ください。保証書の内容に従って修理いたします。
- 3.保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 4.この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 5.製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。絶対にしないでください。
- 6.アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

燦坤日本電器株式会社 〒110-0016 東京都台東区台東1丁目24番1号

お客様専用ダイヤル 03-3837-1235

受付時間:月~金曜日 9時~12時/13時~17時(土、日曜、祝日はお休み)

http://www.tsannkuen.jp